



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

Číslo smlouvy objednatele: SMLO-140/1073/500/20/2015

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

na

„Oprava odvodnění a silnice III/29823 Býšť - Hrachoviště“

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

(A) BAUSET CZ, a.s.

Sídlo: Pardubice, Nemošická 1495, PSČ 530 02

IČ: 63217139, DIČ: CZ63217139

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1231

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Pardubice

Číslo účtu: [REDACTED]

je-li uchazeč plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)

zastoupená [REDACTED] - předsedou představenstva

[REDACTED] - členem představenstva

[REDACTED] - členem představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[REDACTED] - vedoucí výroby

[REDACTED]

[REDACTED] - stavbyvedoucí

[REDACTED]

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

[REDACTED] - vedoucí výroby

[REDACTED]

[REDACTED] - stavbyvedoucí

[REDACTED]

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a protokolu o předání a převzetí stavby:

[REDACTED] - vedoucí výroby

1/4

SOD č.: SMLO-140/1073/500/20/2015

[redacted]
stavbyvedoucí
[redacted]

(dále jen „Zhotovitel“),

a

(B) Správa a údržba silnic Pardubického kraje

IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031

Se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: [redacted]

Email: info@suspk.cz

zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Zástupci oprávnění jednat

ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel

[redacted] jmenovaný zástupce statutárního orgánu

[redacted] jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Zástupci oprávnění jednat

ve věcech technických smlouvy:

[redacted] – technický náměstek

[redacted]
[redacted] – vedoucí oddělení přípravy a realizace staveb

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

[redacted] technický náměstek

[redacted]
[redacted] – vedoucí oddělení přípravy a realizace staveb

[redacted]

[redacted]

[redacted] – vedoucí inženýrů, příspěvkových a dotačních programů

[redacted]

[redacted]

[redacted] – technik

[redacted]

(dále jen „Objednatel“)

I.

2/4

SOD č.: SMLO-140/1073/500/20/2015

1. Smluvní strany uzavřely dne 27.11.2015 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo č. SMLO-140/1073/500/20/2015, na „Oprava odvodnění a silnice III/29823 Býšť - Hrachoviště“ (dále jen „Smlouva“).

II.

Smluvní strany se dohodly, že se článek II. Cena díla Smlouvy mění takto:

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, je sjednána na základě dohody smluvních stran a činí:

7.370.315,96 Kč (Slovy:

Sedm milionů tři sta sedmdesát tisíc tři sta patnáct korun českých a devadesát šest haléřů bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH 21% 1.547.766,35 Kč (Slovy: jeden milion pět set čtyřicet sedm tisíc sedm set šedesát šest korun českých a třicet pět haléřů).

Cena včetně DPH činí **8.918.082,31 Kč (Slovy: osm milionů devět set osmnáct tisíc osmdesát dva korun českých a třicet jedna haléřů).**

III.

Smluvní strany se dohodly, že se článek III. Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění Smlouvy mění takto:

1. Zhotovitel se zavazuje dílo dle čl. I. smlouvy dodat objednateli v tomto termínu: předání řádně dokončeného díla do **30.10.2016**.
2. Ostatní body článku III. Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění zůstávají beze změny.

IV.

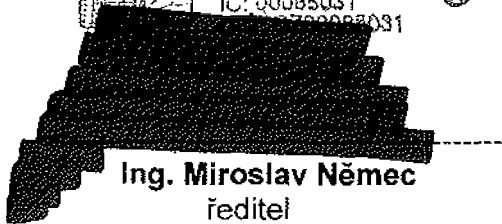
1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke Smlouvě vstupuje v platnost a účinnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Přílohou tohoto dodatku je nový časový harmonogram a oceněné vícepráce.
4. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke Smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdržela stejnopisy dva.

Pardubice dne: 22.6.2016

Za Objednatele:



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00095031 (18)
752222031

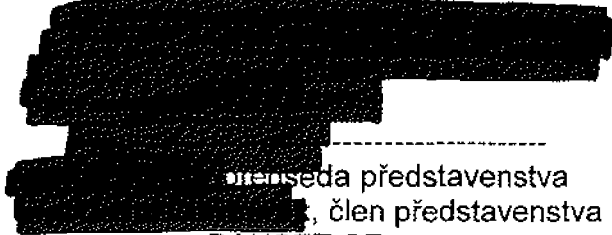


Ing. Miroslav Němec
ředitel
Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

Pardubice dne: 24.6.2016

Za Zhotovitele:

BAUSET CZ, a.s.



ředitel představenstva
, člen představenstva
BAUSET CZ, a.s.

HARMONOGRAM REALIZACE DÍLA

Název veřejné zakázky : "Oprava odvodnění a silnice III/29823 Byšt' – Hrachoviště"

Zahájení prací : 15.8.2016

Dokončení prací : 30.10.2016

Doba realizace : 77 dní

Protokolární předání a převzetí kompletního díla : nejpozději do 30.10.2016

BAUSET CZ
AKČIOVÁ SPOLUČNOST

STAVEBNÍ PRÁCE	2016																													
	srpen															září														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Zahájení stavby - předání staveniště																														
Všeobecné konstrukce a práce																														
Zemní práce																														
Vsakovací drény																														
Komunikace																														
Ostatní konstrukce a práce																														
Protokolární předání a převzetí kompletního díla																														

STAVEBNÍ PRÁCE	2016																													
	říjen																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Zahájení stavby - předání staveniště																														
Všeobecné konstrukce a práce																														
Zemní práce																														
Vsakovací drény																														
Komunikace																														
Ostatní konstrukce a práce																														
Protokolární předání a převzetí kompletního díla																														

V Pardubicích, dne


předseda představenstva


člen představenstva

BAUSET CZ, a.s.
Nemošická 1495
530 02 Pardubice ☎
IČ: 63217139 • DIČ: CZ63217139

ASPE 9

Firma: BAUSET CZ a.s.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky - dodatek č.1

Stavba :

Oprava odvodnění a silnice III/29823 Býšť - Hrachoviště

číslo a název SO: SO 101

Pozemní komunikace

číslo a název rozpočtu: SO 101

Pozemní komunikace

Poř. č.pól.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-10 (INERTNÍ ODPADEK) kamenivo z konstrukce 882+329,28=1 211,280 [A] čištění krajnic 784*0,2=156,800 [B] čištění příkopů 1702,4*0,5=851,200 [C] čištění propustků 65=65,000 [D] výkopek vsakování 129,6=129,600 [F] Celkem: A+B+C+D+F=2 413,880 [G] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	2 413,880	205,00	494 845,40
2	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPADEK) asfaltový podklad z penetračního makadamu a živičné kry 215,6=215,600 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	215,600	750,00	161 700,00
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY dopravně inženýrské opatření během stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	SOUBOR	1,000	25 000,00	25 000,00
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤI vytýčení, zajištění a ochrana inženýrských sítí v místě stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KS	6,000	3 950,00	23 700,00
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKE ZAMĚŘENÍ komplet vytýčovací práce + cena za vytýčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami, ochrana bodů zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	HM	25,000	1 500,00	37 500,00
6	03110		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - KANCELÁŘE zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KČ	1,000	28 000,00	28 000,00
7	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Vymezení, vyznačení a zabezpečení prostoru pro pohyb chodců a dopravy přes prostor staveniště (veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	SOUBOR	1,000	22 000,00	22 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				792 746,40
1			Zemní práce				
8	113139		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM odstranění vrstvy z penetračního makadamu (2,0*490*0,110)*2=215,600 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014111** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	215,600	658,00	141 864,80
9	113328		ODSTRANĚNÍ PODKL. VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM (2,0*490*0,45)*2=882,000 [A]	M3	882,000	445,00	392 490,00

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

10	123938	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění části tělesa příkopu podél vozovky (980*0,3*0,56)*2=329,280 [A] (52+23,2+32,8)*1,5*0,8=129,600 [B] - pro vsakování Celkem: A+B=458,880 [C] položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod, - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpači soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyťahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhočné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopšti - řízení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č. 0141** 	M3	458,880	410,00	188 140,80
11	12924	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NANOSU TL DO 200MM</p> <p>zvýšené nánosy na krajnicích</p> <p>odstranění nánosů z krajnic (980*0,4)*2=784,000 [A] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</p>	M2	784,000	89,00	69 776,00
12	12932	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NANOSU DO 0,5M3/M</p> <p>55,8+270,4+240,2+319,7+345,2+206+179,1+50,8+35,2=1 702,400 [A] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</p>	M	1 702,400	175,00	297 920,00
13	173103	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHŮT DO 100% PS</p> <p>obnova zemní krajnice a tělesa vozovky (980*0,3*0,56)*2=329,280 [B]</p>	M3	329,280	192,00	63 221,76

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

14	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrka zásyp vsakování fr. 63/125 (52+23,2+32,8)*0,8*0,75=64,800 [A]	M3	64,800	416,00	26 956,80
----	-------	--	---	----	--------	--------	-----------

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

15	17481.1		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrka zásyp vsakování fr. 32/63 (52+23,2+32,8)*0,8*0,75=64,800 [A]	M3	64,800	398,00	25 790,40
----	---------	--	--	----	--------	--------	-----------

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

16	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II (980*1,3)*2=2 548,000 [A] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 548,000	16,00	40 768,00
	1	Zemní práce				1 245 928,66
	2	Základy				
17	21361	DŘENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE (52*1,5)*2=156,000 [A] ((23,2+32,8)*1,5)*2=168,000 [B] Celkem: A+B=324,000 [C] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	324,000	50,00	16 200,00
	2	Základy				16 200,00
	5	Komunikace				
18	55335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 250MM (980*1,0)*2=1 960,000 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 960,000	226,00	442 960,00
19	567104	VRSTVY PRO OBNOUVU A ÚPRAVY Z KAMENIVA ZPEV CEMENTĚM (980*1,0*0,2)*2=392,000 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	392,000	1 956,00	766 752,00
20	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM (980*0,5)*2=980,000 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	980,000	117,00	114 660,00
21	572123	INFILTRAČNÍ POŠTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 980*5,5=5 390,000 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	5 390,000	15,00	80 850,00
22	572213	SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 980*5,5=5 390,000 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	5 390,000	20,00	107 800,00
23	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACQ 11 980*5,5*0,05=269,500 [A]	M3	269,500	6 000,00	1 617 000,00

- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

24	574C05	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16	M3	323,400	5 500,00	1 778 700,00
----	--------	---	----	---------	----------	--------------

980*2,0*0,08=1 17,600 [A]
 980*3,5*0,06=205,800 [B]
 Celkem: A+B=323,400 [C]

- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

5		Komunikace				4 988 722,00
---	--	------------	--	--	--	--------------

9

Ostatní konstrukce a práce

25	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pracovní spáry v komunikaci	M	1 960,000	111,00	217 560,00
----	--------	---	---	-----------	--------	------------

980*2=1 960,000 [A]

položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody

26	93131	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU	M3	1,960	95 000,00	188 160,00
----	-------	-----------------------------------	----	-------	-----------	------------

(980+980)*0,05*0,02=1,960 [A]

položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě
 nezahrnuje těsnící profil

9		Ostatní konstrukce a práce				405 720,00
---	--	----------------------------	--	--	--	------------

Celkem

7 370 316,96

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce

Vícepráce celkem

0,00

Ménopráce

Ménopráce celkem

0,00

Celkem

0,00

		Celkem				7 370 316,96
--	--	--------	--	--	--	--------------